HAC-HDW1500TLMQ-0280B- Turret HDCVI 4EN1 5M DN DWDR I



SKU: HAC-HDW1500TLMQ-0280B

Link: https://www.mundicam.com/productos/video-cctv-hd/camaras-hd/camaras-turret-hd/hac-

hdw1500tlmq-0280b/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Iluminación IR/LED: 1946

Conmutación: 1956

Lente: 1947

Micrófono Integrado: 61

Protección: 69 Protocolo: 74

Resolución: 1969

WDR: 64 WIFI: 65

Categorías: VIDEO CCTV HD, Cámaras Turret HD

Etiquetas: DAHUA

Resolución hasta 5MP@25IPS.Óptica fija de 2.8mm (111°x58°x132° (HxVxD)), F1.6.Cámara 4 en 1. Soporta HDCVI, AHD, HDTVI y CVBS. Los cuatro formatos se pueden conmutar a través del menú OSD o mediante el controlador UTC.Domo de exterior IP67 instalable a pared o techo (3 ejes).Menú OSD accesible desde DVR.Alimentación / Consumo: 12Vdc (Max 3.2W (IR ON)).Dimensiones y peso: ?109.9x88.1mm / 0.33Kg.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro Sensor de imagen Resolución máxima

Píxel

Sistema de escaneo

Valor CMOS de 1/2,7 pulgadas 2880 × 1620 5MP Progresivo **Parámetro** Valor Velocidad de obturación electrónica PAL: 1/25 s - 1/100 000 s; NTSC: 1/30 s - 1/100 000 s Relación señal/ruido Iluminación mínima 0,005 Lux/F1.6, 30IRE, 0 Lux IR activado Distancia de iluminación 30 m (98,4 pies) Auto; manual Control iluminador Número de iluminador Rango de movimiento (PAN/TILT/ROTACIÓN) Giro: 0°-360° / Inclinación: 0°-78° / Rotación: 0°-360° Tipo de lente Foco fijo Tipo de montaje M12 Longitud focal 2,8 mm Apertura máxima F1.6 2,8 mm: 132° × 111° × 58° (D × H × V); 3,6 mm: 109° × Campo de visión $92^{\circ} \times 48^{\circ} (D \times H \times V)$ Tipo de iris Fijo 0,9 m (2,8 mm) Distancia de enfoque cercana Distancia DORI (2,8 mm) Detectar: 63,6 m / Observar: 25,4 m / Reconocer: 12,7 m / Identificar: 6,4 m Velocidad de cuadros CVI: PAL: 5M/4M/1080P@25fps; NTSC: 5M@25fps, 4M/1080P@30fps — AHD: 4M@25/30fps — TVI: 4M@25/30fps — CVBS: 960H 5M, 4M, 1080P, 960H Resolución soportada Día/Noche ICR automático **BLC** BLC/HLC/DWDR **WDR DWDR** Balance de blancos Auto: manual Control de ganancia Auto: manual Reducción de ruido 2D NR IR inteligente Sí Espejo Encendido/Apagado 8 áreas rectangulares configurables Certificaciones CE, FCC, UL Micrófono incorporado de 1 canal (-A) CVI/TVI/AHD/CVBS por BNC

Enmascaramiento de privacidad

Interfaz de audio Salida de vídeo

Fuente de alimentación

Consumo

Temperatura de funcionamiento Temperatura de almacenamiento

Grado de protección

Material Dimensiones Peso neto Peso bruto

12 V ±30 % CC

Máx. 3,2 W (IR activado)

-40 °C ~ +60 °C; <95% HR (sin condensación) -40 °C ~ +60 °C; <95% HR (sin condensación)

Cúpula y cubierta de metal + anillo decorativo de plástico

?109,9 mm × 88,1 mm

 $0.33 \, kg$ 0,44 kg